Index of Claims

÷

Reexamination ROBERTS ET AL.

Applicant(s)/Patent under

09/855,804

Examiner

Jason E. Mattis

Art Unit

2616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

		<u> </u>									
Cla	im				_ [Date	•				
	a	_									
Final	gin	3,0									
证	Original	8/23/07									
										_	
	.1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		_	_					-	
	2	1	_	_	_						
<u> </u>	3	V		_	\vdash						
	4	\ <u>\</u>									
<u> </u>	5	V		_					_		
	7	7							_	_	
	2	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				_				—	
	9	./	_								
	10	./									
	11	1								_	
	12	1				\vdash			_	_	
	13	V									
	14	Ì	_	-		-	-		_		
	15	Ţ	\vdash		_						
	16	Ì			\vdash		,				
	17	V									
	18	V	_								ļ
	19	√					Г				١
	20	1									ĺ
	21	V									1
	22	1]
	23	\ \ \ \ \ \ \ \									1
	24	√									
	25	√				٠					
	26	√									1
	27	√		_							
	28	√					_			<u> </u>	
<u> </u>	29	✓	<u> </u>							_	Į
<u> </u>	30	<u> ` </u>				_				_	
	31	<u> </u>				<u> </u>	·			<u> </u>	.
<u> </u>	32	<u> </u>	_	ļ	ļ	<u> </u>					1
<u> </u>	33	<u> </u>	_	·						_	ł
	30 31 32 33 34 35 36	├-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	ł
 	36	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	1
<u> </u>	37	\vdash	├─	 	-				 -	-	1
-	38	 				-				-	ł
	39	┢		-						-	l
	40					\vdash					l
_	41	 		_	\vdash						l
	42	╁	_				_				l
	43								_		1
	44	1									1
	45					± 5		==			
4	46										-
	47			•							
	48										
	49	$oxedsymbol{oxed}$							·		
<u> </u>	50	乚			<u> </u>				<u> </u>		j

Cla	Claim		Date									
-	Original											
Final	įġ											
۱ ۳	Õ											
		_	_						-			
<u> </u>	51		_									
<u> </u>	52 53		<u> </u>									
<u></u>	53											
<u> </u>	54											
<u> </u>	55											
	56											
	57											
	58											
	59											
	60											
	61											
	62											
	63											
	64											
	65	Ī										
	66	П		Г			Г					
	67											
	68											
	69											
	70											
	71											
	72 73											
	73											
	74											
	75 76											
<u> </u>	76	L						<u> </u>				
	77		_	_					_			
	78		_	ļ								
	79	_						L				
	80			_				L_	L			
	81											
	82					_	<u> </u>	<u> </u>				
	83											
	84		_	_					<u> </u>	L		
	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	86 87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u>L</u>		
	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	88							<u> </u>				
	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ		ļ		
	90	_	_	-		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		
	91	_	-	_	_	<u> </u>				_		
-	92	 		 		 	\vdash		_	_		
-	93	-	-	-	<u> </u>	\vdash	_			 		
-	94	-		-		-	_	_		_		
-	95											
-	96 97	_	\vdash	+-	-	├-	<u> </u>	-	-	-		
	98	1	\vdash	-	\vdash		\vdash		\vdash			
-	99	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash		-	-		
	100			 	 	_	-	_	_	\vdash		
		L	1	ı	L	ı	Ь.	Ļ	٠	٠		

Cla	L				ate	•					
Final	Original										
	101					_					
	101 102	$\overline{}$									
	103 104										
	104										
	105										
	106 107										
	107						_				
	108	_									
	109										
	110										
	111 112 113										
	112			-		<u> </u>	-			Щ	
	113	_		<u> </u>			ļ				
	114 115			\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$	
	110		-	\vdash	_					\vdash	
	117		-					-	 	$\vdash \vdash \vdash$	
	116 117 118	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
	119			\vdash			\vdash	\vdash		\vdash	
	120	┝	_	 	_	-	-	-		Н	
	120 121 122	-		-			\vdash		\vdash	Н	
	122	\vdash		\vdash			-	H	\vdash	Н	
	123									Н	
	123 124			<u> </u>						Н	
	125		_	Т							
	126						\vdash				
	125 126 127										
	128										
	128 129										
	130										
	131 132										
	132										
	133	Ш	L.	<u> </u>		L			<u></u>		
	134 135			<u> </u>		Щ.				\square	
	135		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	136			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Щ	
	137 138	\vdash		<u> </u>	_			\vdash	\vdash	Щ	
	138	H			-	<u>.</u>	Η.			Щ	
	139	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash		Н	
	140 141			 		-	\vdash			\vdash	
	142		_	<u> </u>		-	-	\vdash	-	\vdash	
	143			-		-	\vdash	-		 	
	144	\vdash	—	_		-	\vdash		\vdash	H	
-	145	4 = 1	7 = 7	1	i F	-					
	146		-								
	147				\vdash		<u> </u>				
	148										
	149			Ĺ							
	150										